

Produktdatenblatt gemäß VO (EU) Nr. 392/2012

Warenzeichen	<i>hanseatic</i>
Modellkennung	2921 5408 / HWT8A3GT
Nennkapazität in kg Baumwolle	8
Haushaltswäschetrocknertyp	Kondensation
Energieeffizienzklasse auf einer Skala A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+++
Energieverbrauch von 175,5 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	
Automatischer Haushaltswäschetrockner	
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung	1,44 kWh
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung	0,80 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,50 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,85 W
Dauer des unausgeschalteten Zustands	10 Minuten
Das Programm Schranktrocken ist das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.	
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	123 Minuten
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung	159 Minuten
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung	96 Minuten
Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms	81 %
durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung	81 %
durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung	81 %
Schalleistungspegel	65 dB(A) re 1 pW
Einbaugerät	Nein

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen nach EN 61121 gemessen worden.